Application No.	Applicant(s)	
10/657,330	DELONG, JAMIE	
Examiner	Art Unit	

Issue Classification	10/657,330	DELONG, JAMIE				
	Examiner	Art Unit				
	Dennis H. Pedder	3612				

ISSUE CLASSIFICATION																				
		OR	IGINA	<u>\</u> L		:	- :		CROSS REFERENCE(S)											
CLA	ASS			SUBCLA	ASS	С	LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
296 102 2				296	79										-					
	INTERNATIONAL CLASSIFICATION			135			•										·			
В 6	<u> </u>	1	1	7/1	······································		133		<u> </u>				- · · · · ·		<del> </del>			<del>, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</del>	·	
B   9	· · · · ·	٠٠٠		1,1,1	0		*******						<del> </del>			7 - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<del></del> -
		- : :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		<u> </u>								• •	-			. ·		
	:							<u> </u>			·									
				<i></i>	: :		<u>-</u>						*			**				
		•		1																· ·
	(Assistant Examiner) (Date)							Dennis H. Pedder 7/28/2004								Total Claims Allowed: 18				
		IA.	(1	119	3011		:	: : : :	Detili	iiŞ 14.	i Cut		201 <i>2</i> (	JU4		O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig.	
1 / VE	ega	nstru	imen	ts Exar	niner)	(Date	<b>)</b>		(Prir	nary Exa	aminer)		(Date	).			1			 1 :
$\square$	lalm	e re	חוות	nhered	d in th	e sam	e orde	er as r	resen	ited by	, anni	icant		PDA	I	☐ T.D.			☐ R.1.47	
			711411			Jan			710301			leant		1		<u>''</u>				
Final	Original			Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
ιĒ	) Jij			iĒ	Oric		ίĒ	Oriç		i <u> </u>	Oric		ίΞ	j. Sig.		i <u>r</u>	Orig		i.	Oric
	ļ		-								ļ. —					***************************************				
1 2	2	-			31 - 32			61 62			91 92		_	121			151 152			181 182
3	3	$\dashv$	}		33			63			93			123	}		153		····	183
4	4		Ì		34	:		64			94	1		124			154			184
5	5				35			65			95	]		125			155			185
6	6				36			66			96			126			156			186
7	7	$\dashv$	}		37			67			97	-		127	}		157			187
8	8	$\dashv$	}		38 39			68 69			98 99	-		128			158 159		·-	188 189
10	10		}		40		. <u> </u>	70			100	-		130			160	}		190
11	11		Ì		41			71			101	1		131			161	•		191
12	12				42			72			102			132		_	162			1,92
13	13	-			43			73			103	-		133			163		-	193
14	14				44			74			104	-		134			164			194
15 16	15 16	_			45 46			75 76			105 106	+	ļ	135			165 166	}		195 196
17	17	<b>─</b> ┪			47			77			107	1		137			167			197
18	18	_			48			78			108	]		138			168			198
	19				49			79			109			139			169			199
	20				50			80			110	1		140			170			200
<u> </u>	21	$\dashv$			51			81			111	-	<u></u>	141			171			201
	22				52 53	-		82 83	}	ļ	112 113	1		142			172 173			202
	24				54	1	· · · · · ·	84	1		114	1		144			174			203
	25				55	1	<b></b>	85			115	1,	<del>-</del>	145			175			205
	26				56	]		86			116	]		146			176			206
	27				57			87	]		117	_		147			177			207
	28	—		··	58			88			118	-		148			178			208
	29	<b>─</b> ⋠			59	-		89			119	4		149			179		<u>-</u> -	209
<u> </u>	30				60	<u> </u>		90			120	<u> </u>	<u> </u>	150			180			210